In	dex o	of Clair	ms

Application/Control N	10.
-----------------------	-----

10/591,800

Examiner

Carolyn Smith

Applicant(s)/Patent	under
Reexamination	

DAI ET AL.

Art Unit

1631

√	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
_	Postriotod

N	Non-Elected
I	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Date											
Final	Original	11/8/10											
证) Jij	1											
	1												
	1 2 3			_				_		_			
	3	H		<u> </u>				_		_			
	4 5			\vdash									
	6												
	7 8												
	9												
	10												
	11 12												
	12												
	13												
	14												
	15												
	13 14 15 16 17 18 19												
	17												
	18												
	19			_				_		_			
	20												
	21 22												
	22			_									
	23												
	24 25			_									
	26												
	27			\vdash									
	28												
	29	4											
	30												
	31												
	32 33												
	34												
	35												
	36												
	37												
	38												
	39			<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>			
	40							_					
	41	1		_		_		<u> </u>		<u> </u>			
	42	1		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	H	-			
	43	H		_	_			\vdash	H	-			
	44	\vdash		\vdash	-	-	-	\vdash	H	\vdash			
	45 46	H						-	H				
	46	\vdash				-		\vdash		\vdash			
	48	\vdash		\vdash		<u> </u>	-	-	H				
	49	\vdash		\vdash				\vdash	H	\vdash			
	50	H		\vdash				\vdash		\vdash			

	Clai	m			Date)					Cla	im					ate)			
S2	5		11/8/10										11/8/10								
S2	T	1										51		T							
4		2										52									
4		3							T			53									
5		4							ヿ			54	0								
56		5							ヿ			55									
57	T	6							T			56									
9		7							ヿ			57									
9	T	8							ヿ			58	V								
10		9							T				$\overline{}$	\neg							
11	T	10							一			60		一		\neg					
12	T								ヿ				-	\exists		\neg					
13	T	12							ヿ				$\overline{}$	\neg							
14	1	13							_			63	-	\dashv							
15	1	14							一			64		\dashv		\dashv					
16	\top	15							\dashv			65		\neg		\dashv					
17	_	16							_				$\overline{}$	\neg		\dashv					
18	1	17							_			67	-	\dashv		\dashv				_	-
19	+	18							\dashv			68	Ť	_		\dashv				\exists	
10	1	19							\dashv		_	69		_		\dashv					
21	1	20							\dashv			70		\dashv		\dashv				-	
72	+	21							\dashv		\dashv	71		\dashv		\dashv					
23	+	22							\dashv		\dashv	72		\dashv		\dashv				\dashv	-
25	+	23							\dashv		_	73		\dashv		\dashv				_	
25	1	24										7/		\dashv		\dashv				-	l
26 76 27 77 28 78 29 √ 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 √ 41 91 42 √ 92 43 94 O 44 94 O 45 96 O 47 97 √ 48 98 O 49 99 O	+	25							\dashv		_	75		\dashv	_	\dashv				_	
27 1 77 78 79 30 30 31 32 33 31 32 33 34 32 33 34 34 35 36 36 36 36 36 37 38 38 39 <td< td=""><td>+</td><td>25</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td></td><td></td><td>76</td><td></td><td>\dashv</td><td></td><td>\dashv</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td></td<>	+	25							\dashv			76		\dashv		\dashv				_	
28 78 29 √ 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 √ 41 91 42 √ 92 43 94 O 44 94 O 45 96 O 47 98 O 48 99 O	+	27							\dashv		\dashv	77		\dashv	-	\dashv				-	
79	+	20							\dashv		\dashv	70		\dashv	-	\dashv				-	-
30	+		al.						\dashv		\dashv	70		\dashv		\dashv				\dashv	-
31	-	29	٧						\dashv			79				-					-
32	-	34								-		00		\dashv		\dashv				_	H
33		31							\dashv			01									-
34	-	32							\dashv			02		\dashv		\dashv				_	-
35	+	33							\dashv			0.4		\dashv	_	\dashv				_	-
36	+	34							-			04		\dashv		\dashv				-	H
37		30							\dashv			00				_					H
38	+	27							\dashv		\dashv	00		\dashv	-	\dashv				-	
39	-	30							\dashv	-		0/		\dashv		\dashv				_	H
40									\dashv				al.	_							
41 91 42 √ 92 43 93 44 94 O 45 95 √ 46 96 O 47 97 √ 48 98 O 49 99 O	-	39								-		00	N .	\dashv		\dashv				_	-
42	+	40										90	V	\dashv		\dashv			_	-	-
43 93 44 94 45 95 √ 46 96 O 47 97 √ 48 98 O 49 99 O	-	41	1											\dashv		-				\dashv	l -
44	+		٧											-		\dashv					
45	+				_		<u> </u>	H	\dashv	\vdash	-			_		\dashv				-	H
46 96 47 97 48 98 49 99	+				-		_	$\vdash \vdash$	_	-				\dashv		\dashv				_	F
47	\dashv	45					_				_			\dashv		\dashv				_	-
48 98 0 99 0 99 0	+				_		_	\vdash	_	<u> </u>				_		\dashv				_	-
49 99 0	\dashv				_		<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv		_			\dashv	_	\dashv				_	<u> </u>
	4							\square	_				$\overline{}$	\dashv	_	\dashv				_	<u> </u>
50	4				_		_	$\vdash \vdash$	\dashv	<u> </u>	_			_	_	\dashv			\Box	_	
		50										100	U								L

Claim Date Tell Dip Doll 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													
101 O	Cla	aim	Date										
102 O	Final	Original	11/8/10										
102 O		101	0										
105 V 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	0										
105 V 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	0										
105 V 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	0										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	4										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106											
109		107											
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109											
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110											
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111											
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112					_		<u> </u>				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114							_				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115							_				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		_	_	<u> </u>			_				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118											
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119											
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120							_				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121							_				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123											
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124											
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125											
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134											
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135											
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136											
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137											
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138											
141		139											
142 143 144 145 146 147 148 149		140											
143													
144							_				Ш		
145 146 147 148 149						<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш		
146 147 148 149						L		L		L			
147 148 149													
148 149									_				
149							_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		
150					_	_	_		<u> </u>				
		150											